



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00774/23

Серия **RU** № **0361469**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ГОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, адрес места осуществления деятельности: 187021, РОССИЯ, Ленинградская обл. Госненский р-н, гп Фёдоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78123095072, адрес электронной почты: info@szrc.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ АВТОМАТИКИ", место нахождения: 644042, РОССИЯ, Омская область, Г. ОМСК, ПР-КТ КАРЛА МАРКСА, Д.18, К.1А, адрес места осуществления деятельности: 644042, РОССИЯ, Омская обл, г Омск, пр-кт Карла Маркса, дом 18/1А, ОГРН: 1025501250060, номер телефона: +7 3812370133, адрес электронной почты: info@industrialsystems.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ АВТОМАТИКИ", место нахождения: 644042, РОССИЯ, Омская область, Г. ОМСК, ПР-КТ КАРЛА МАРКСА, Д.18, К.1А, адрес места осуществления деятельности: 644042, РОССИЯ, Омская обл, г Омск, пр-кт Карла Маркса, дом 18/1А.

### ПРОДУКЦИЯ

Прибор приёмно-контрольный и управления пожарный (ППКУП) «Станция управления системы автоматического пожаротушения», выпускаемые по ТУ 26.30.50-009-23680612-2018 изм. 1 «ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ И УПРАВЛЕНИЯ ПОЖАРНЫЙ «СТАНЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ»». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 300 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола № ППБ-232/09-2023, выданного 22.09.2023 испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» RA.RU.21ЖЭ01; протокола № НМ93-194/09-2023, выданного 13.09.2023 испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21НМ93; акта анализа состояния производства № 088-СС/07-2023, выданного 28.07.2023 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74, Илюхин Иван Борисович.  
Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53325-2012 Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний (с Изменениями N 1, 2, 3) раздел 7. Условия хранения: в отапливаемом хранилище; температура воздуха: от +5 до +40 °С; относительная влажность воздуха не более 80%; срок хранения не более 6 месяцев. Срок службы не менее 10 лет. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 27.06.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.09.2023 ПО 21.09.2038

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*Акулова Наталья Сергеевна*  
(подпись)  
*Щеряков Дмитрий Евгеньевич*  
(подпись)



Акулова Наталья Сергеевна

(Ф.И.О.)

Щеряков Дмитрий Евгеньевич

(Ф.И.О.)